

Drossel-Rückschlagventil GR-QB-1/4-U

Teilenummer: 534682

FESTO

Dieser Typ ist für Vakuumbetrieb geeignet.



Datenblatt

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	Drossel-Rückschlagfunktion
Pneumatischer Anschluss 1	QB-1/4
Pneumatischer Anschluss 2	QB-1/4
Betätigungsart	manuell
Einstellelement	Schlitzschraube
Befestigungsart	Leitungseinbau mit Durchgangsbohrung wahlweise:
Normalnennndurchfluss in Drosselrichtung	4,7 cfm
Normalnennndurchfluss in Rückschlagrichtung	5 ... 5,5 cfm
Betriebsdruck	-13,8 ... 116 Psi
Umgebungstemperatur	0 ... 60 °C
Werkstoff Gehäuse	PBT-verstärkt
Einbaulage	beliebig
Normaldurchfluss in Drosselrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	7,8 cfm
Normaldurchfluss in Rückschlagrichtung 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	10,6 ... 10,7 cfm
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
LABS-Konformität	VDMA24364-Zone III
Mediumstemperatur	32 ... 140 °F
Produktgewicht	1 oz
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing vernickelt
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Lösering	POM
Werkstoff Rändelkopf	Messing vernickelt
Werkstoff Regulierschraube	Messing vernickelt